POSITION	. INITIALS	· ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION	HAID	<del> </del>	10-22-0
O.I.P.E. CLASSIFIER	7) 11 - 2		~
FORMALITY REVIEW	1	an	112719
RESPONSE FORMALITY REVIEW			"16.71

## **INDEX OF CLAIMS**

V	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	- 1	Interference
<del></del> .	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷		0	Objected

					+	÷ .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		.J			, 	Res	stri	cted	٠			0							Oi	ject	ed							
									7		_						··							_	_										
Cla	im	. 21	1		Da	ate	_	-		,	1	C	aim		_,,	·-		Da	ate					_	Cla	aim				Da	ate				_
'   i	ॿ	19	3	*	1		ĺ	Ì		1			<u>_</u>	10	15	挫	4		1			İ	1		,	- I			Т		Т	$\Gamma$		T	T
Final	Original	갥	<b>Y</b>	7					ĺ	1		Final	Original	29	14	20	4	ľ	1						Final	Original								i	1
iL.	ā,	3	07	54	1	_	┸	┸	<u> </u>	_		ļ i			200	or		_		<u> </u>	L	L	$\perp$	_	ü		$\perp$	Ĺ	$\perp$	1	$\perp$	$\perp$	L	$\perp$	⊥
	4	X	-	4	1	1	$\perp$	$\perp$	_	1_	1	17	51		10	=		1_		<u> </u>	_	L	┸		L	101			L		L		L		l
٠	₹.	- 14	<u> </u>	4	1	┸	1_	4_	_		]	1,3	52		1		-	L	<u> </u>		L	_	$\perp$			102					1				Ι
	B	18	<u> </u>	1		_				<u> </u>		13	53		1	_	.1	L		İ_	Ľ				L	103									T
. H	-11	11	<u>- </u> -	4	_	1	_	↓	1_	<u> </u>	1	14	54		1	1=	1_			<u> </u>				]		104			I	$\perp$	oxdot		$\Box$	L	Ι
Ш	- 1	Н	1	1	4	$\perp$	1_	╄.	↓_	_	1	14	55		1	=		┖	1	<u> </u>	_	<u> </u>	L			105	_ _		1		丄	<u> </u>	$\perp$	L	⊥
	4	П	1	4	<del> </del>	╄	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\perp$	1	16			1		1_		┞-	_	╙	$\perp$	L		L	106			1	$\perp$	L	$\perp$	$\perp$	$\perp$	╧
Ш	1		4	4	4	_	$\perp$	ļ	<u> </u>	ŀ	1	1			1	=	↓	↓_	ــــ	ļ	_	1_	<u> </u>	4	L.	107	$\bot$	$\perp$	1	1_	L	<u> </u>	$oldsymbol{\perp}$	L	L
	Ť		4	4		1_	┶	ــــ	-	<u> </u>	-	18			1	=	<u> </u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\perp$	_	_	L.	108			1	Ĺ	<u> </u>	-	1		⊥
	3	H	- -	4	<del> </del>	╄-	Ŀ	↓_	<del> </del> -	L.		19	59	$\boldsymbol{-}$	1	=	L	-	╙	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u></u>	4	L.	109			↓_	Ļ	丄	↓_	_	L	$\downarrow$
	19		4:	4	+-	╀	ـ	┼	1	_	1	20	60		1	1=	1_	╙	_	<del> </del>	<u> </u>	╄	<u>Ļ</u>	1	<u>_</u>	110	1		$\perp$	_	_	$\perp$	<u> </u>	L	1
	-		#	4-	4_	1_	↓	<del> </del>	<u> </u>		ļ	3	61	Н	1	=	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	L.	<b> </b>	_	_	1	L.	111	4	1	↓_	$\perp$	L	_	L	L	$\perp$
5 H	12	<u></u>	4	4	+-	╄	╄-	↓	<u> </u>	┡		22		Н	1	-	1	ـــــ	┞-	ļ_	L	1	<u> </u>	1	<u></u>	112	4	_	$\perp$	$\perp$	_	_	L	丄	$\perp$
	13		#	4	4-	╄-	<u> </u>	1	₽	ļ	ļ	23	63	Н	1	=	$oxed{igspace}$	Ļ	<u> </u>	<b> </b> _	ㄴ	<u> </u>	<u> </u>			113	4	$\bot$	╄	1_	↓_	↓_	lacksquare	L.	$\perp$
	14	<u> </u>	- -	4	↓_	$\vdash$	ــــ	ļ	<u> </u>	<u> </u>		18	64	Н	1	=	1_	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	1_			114	4	$\perp$	$\perp$	Ļ	Ŀ	<u> </u>	L	L	퇶
1		-8:	_ -	-	<del> </del>	┼-	-	╄	ļ	<u> </u>	Į	3	65	Н	1	=	ļ	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	╄	1	-	115	4		1_	Ŀ	1_	ــــ	<u> </u>	丄	ļ
		-	= =	-	-		├	₽-	<u> </u>	ļ	之	26	66 67	J	1	=	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	_	<b> </b> _		-	116	4-	4	<u> </u>	_	Ļ	L	<u> </u>	L	Ļ
i	H	4	<u> </u>	+	+	┼	├-	<u> </u>	├-	-	E.	쓰		×	-	=	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	┞-	<u> </u>	ļ_		-	117	$\perp$	_	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	L	<u>L</u>	ļ
14		4	= =	+-	╁		├-	<u> </u>	├	ļ	ļ	<u> </u>	68	ļ	<del>                                      </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	ļ	<u> </u>	-	1		118	$\perp$	╄.	<u> </u>	1_	L	L	_	L	Ļ
12		-  -	7-	-	ـ	╄	┡	├	<u> </u>	L		٠	69	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	┞-	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	L.	1	-	119		$\perp$	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L	┖	L
. Ш	$\mathbb{P}$		- -	- -	4_	L	L	L	<u> </u>	L		<u> </u>	70	<u></u>	L.	L.								]	Ш	120	$\perp$		L		L	L		L	L
	1	-	_ -	_	1	1	Ŀ		L	L.	ļ	L	71.		<u> </u>	L		L			<u></u>	<u> </u>	L			121	$\perp$	Ш.	$\perp$					L	L
		-	=	- -	┺	<u> </u>	ļ.	<u> </u>	<u> </u>			ㄴ	72	L	_	<u> </u>		<u> </u>		_	<u>_</u>	L	<u> </u>	]		122	$\perp$	┸	<u> </u>		L	L		L	L
		-	= =	1_	↓_	<u> </u>	L.	<u> </u>		_		L	73		L.	_		Ŀ		L		<u> </u>	L			123			_	_		Ŀ	L		L
	ΝĻ		7	- -	ļ	Ľ	<u> </u>	ļ				<u> </u>	74	L.,	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L			_	L	<u> </u>		Ш	124		_	<u> </u>	L		L	L	L	L
$\mathbb{A}$		1	7-	4	↓	╙	ļ					<u> </u>	75	L.					_	_	_	_	<u> </u>	]	-	125		$\perp$	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$			L	L
		-	= =	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_		_	76	_	_	<u> </u>		_	L.			L	٠.			126	$\perp$	_	L	L			_	<u> </u>	L
99		_	- -	+	<del> </del>	<b>├</b>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	77		ļ	ļ.,		_	L.,			_				127	_	_	_	L.		L.		L	L
	8	-	- -	4	<del> </del>	<u> </u>	_		_	Ш		<u> </u>	78			<u> </u>		_		L.		<u> </u>			-	128	1	_	上	ļ_				L	L
	29	-1-	7-	╄-	ļ	⊢	-		ш			ļ	79								_		_			29	$\perp$	1_	<u> </u>	_			$\square$	L	L
<u> </u>	30	-	- -	+	<del> </del>	_	_	<u> </u>	Ш	Ш			80			_		L.			<u> </u>	<u> </u>			$\rightarrow$	30	_	<del> </del>	L	<u> </u>	Ш	Ш		L	L
	31 32	-	-	-	<del> </del>	H			Щ	Щ			81						_			_	ļ		_	131	4	↓_	<u> </u>	ļ	Ш	Ш		<u> </u>	L
	32 33		- -	+	ļ	H	<u> </u>					_	82		· .							L_			-	32	1	ļ	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш	L	L
B- B-14	-	<u>-8</u> .:	- -	╄	├	$\vdash$	<u> </u>	_		_	'		83		-	_	_		-							33	+	╙		ļ		Ш		<u> </u>	L
R-8-11	34   85	-	==	<del> </del>		1	H	-					84				_			_		L	<u> </u>			134	- -	╀	┞_	<u> </u>		Н	Ш	<u> </u>	Ļ
1-1-1-1	6	1	- -	+	-		-						85 86								-1					35	_		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	Ļ
V		#-	+	<del> </del>	-4	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$		_	87													36	4	ļ	ļ.,	L_			$\dashv$	<b> -</b> -	L
$H^{-1}$	8	19:	+	<del> </del>	-		-						88	_							-		Н			37		-	<u> </u>	_	$\vdash$		$\dashv$	<u> </u>	Ļ
	0	<b>H</b>	+	+	-	<u> </u>		-	$\dashv$				89							_						38	+-	ļ	ļ	<u> </u>			_	لب	L
	. 63		]=	+-	╁╌┤	-		Н	$\dashv$							-										39	+-			_				<u> </u>	L
				╂				$\Box$	_			_	90	-				_	_		_					40	ļ	<u> </u>	_	L.		$\dashv$	_		L
24	₩	42		1	$\vdash$	Ш	_	$\sqcup$	4			_	91	_	_	_	_	_	_	_	_	_				41	1.	_	_	Ш					L
2 4	2,	7	<b>=</b>	<del> </del>		Ш		<b></b>	_	ᆜ		_	92			_	_	_	_		_					42	$\perp$		L_	Ш					L
1-71	13 1	1	1=	-		$\dashv$	_		_				93			_				_		_				43	1_	$\sqcup$		Ш		_			_
14			<u> </u>	+	$\vdash$	_	_		_		ļ		94			_	_	_	_	_	_	_				44	1_	$oxed{oxed}$	L	Ш			$\Box$		L
131	15 i	13	1=	┼~			$\dashv$	$\sqcup$		4	-	$\overline{}$	95	_				_			_	_		- [		45	4-	1_	ŀ	Ľ		$\dashv$		_	<u>_</u>
124			1=	+-		$\dashv$	_	$\dashv$	4	_	}		96		_	_				_		_		ļ		46	$\perp$	Ш		ĽЦ	_	_	_	_	<b> </b>
				4-	┝╌┤	_	_	_	$\dashv$	4	ļ		97			_	_		-	_	_	_	_	1		47	$\perp$	Ш	_	$  \_  $		_	_	_	<b>—</b>
3 4			15	-	┝╌┤		$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$			98	_			_	_			_	_				48	_	<u> </u>			_	_	_	_	<u></u>
0 4	0 1		=		$\vdash$	-	-		-		ļ		99 100		$\dashv$	4	_	$\dashv$			4	4		ļ	1	49	$\bot$	$\vdash$	_	$\sqcup$		_	_	_	_
(12.13	V   V	12		1	لسا		!				L	[	100		1			1					J	L		50									

3

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here